

分数とわり算5

(何十と分数)

年 組 名前()

(1) 80cmの $\frac{1}{4}$ の長さは
何cmですか。

式

答え

(2) 40人の $\frac{1}{4}$ の数は
何人ですか。

式

答え

(3) 80本の $\frac{1}{8}$ の数は
何本ですか。

式

答え

(4) 90本の $\frac{1}{3}$ の数は
何本ですか。

式

答え

(5) 60人の $\frac{1}{3}$ の数は
何人ですか。

式

答え

(6) 20Lの $\frac{1}{2}$ のりょうは
何Lですか。

式

答え

(7) 40人の $\frac{1}{2}$ の数は
何人ですか。

式

答え

(8) 80この $\frac{1}{2}$ の数は
何こですか。

式

答え

(9) 90mmの $\frac{1}{9}$ の長さは
何mmですか。

式

答え

(10) 30cmの $\frac{1}{3}$ の長さは
何cmですか。

式

答え

分数とわり算5

(何十と分数)

年 組 名前()

(1) 80cmの $\frac{1}{4}$ の長さは
何cmですか。

式 $80 \div 4 = 20$

答え 20cm

(2) 40人の $\frac{1}{4}$ の数は
何人ですか。

式 $40 \div 4 = 10$

答え 10人

(3) 80本の $\frac{1}{8}$ の数は
何本ですか。

式 $80 \div 8 = 10$

答え 10本

(4) 90本の $\frac{1}{3}$ の数は
何本ですか。

式 $90 \div 3 = 30$

答え 30本

(5) 60人の $\frac{1}{3}$ の数は
何人ですか。

式 $60 \div 3 = 20$

答え 20人

(6) 20Lの $\frac{1}{2}$ のりょうは
何Lですか。

式 $20 \div 2 = 10$

答え 10L

(7) 40人の $\frac{1}{2}$ の数は
何人ですか。

式 $40 \div 2 = 20$

答え 20人

(8) 80この $\frac{1}{2}$ の数は
何こですか。

式 $80 \div 2 = 40$

答え 40こ

(9) 90mmの $\frac{1}{9}$ の長さは
何mmですか。

式 $90 \div 9 = 10$

答え 10mm

(10) 30cmの $\frac{1}{3}$ の長さは
何cmですか。

式 $30 \div 3 = 10$

答え 10cm